



Resistenza respiratoria

Test	Inspirazione (mbar)		Espirazione (mbar)	
	Max norma	Risultato	Standard	Risultato
25 cicli/min x 2l/ciclo	2,0	0,6	3,0	1,8
30 l/min	0,5	0,15		
95 l/min	1,3	0,5		

Caratteristiche Tecniche

Nuova semimaschera con valvola di espirazione, bordi estremamente morbidi e perfetta aderenza al viso. Per due filtri di classe 1, valida per la protezione da vapori organici, acidi, vapori e gas inorganici, particelle di polvere grossolana o fine e polveri e gas combinati.

- ✓ Grazie al suo bordo estremamente morbido, si adatta comodamente al viso, mentre entrambi gli elastici e i connettori rigidi trattengono rispettivamente ancorata la maschera e i filtri.
- ✓ L'aria inalata attraverso il filtro arriva, purificata, all'interno della semimaschera. L'aria espirata viene espulsa attraverso la valvola di espirazione.
- ✓ Tenuta eccellente (perdita inferiore al 2%).
- ✓ Gomma termoplastica, polipropilene e silicone.
- ✓ Imbracatura per la testa

Eurmask Dos si usa in combinazione con i filtri (vedi pagina seguente), ma è fornita senza filtri.

* Ref. 374401: P3. Per particelle di polvere fine.

* Ref. 37402: A1. Per gas e vapori organici

* Ref. 37403: A1P2. Per gas organici e polveri

* Ref. 37404: A1B1E1K1. Per la combinazione di più gas

* Ref. 37405: A2P3. Per gas e polveri a doppio filtraggio

Limitazioni: non utilizzare in ambienti in cui la concentrazione di ossigeno sia inferiore al 17%.

Conservare tra -20° C e + 50° C, con umidità al di sotto dell'80%

Applicazioni

Eccellente con legno, marmo, sverniciatura, verniciatura a spruzzo o pennello, applicazioni di pesticidi, molatura, smerigliatura, attività fai-da-te in genere, ecc.

Standards

EN140:1998

Materiali

Semimaschera in TPE (gomma termoplastica)
Imbracatura: tessuto di gomma e cinturino elastico
Intestazione e fibbia; tappo di espirazione e fili: PP (copolimero di polipropilene)
Valvola di inalazione/espirazione: silicone
Guarnizione di accoppiamento: TPE (gomma termoplastica)

Peso

120 g circa

Confezionamento

1 pezzo (unità minima di vendita) // 16 pezzi (cartone originale)

Dimensioni scatola un pezzo 90x140x165 mm / Dimensioni cartone originale 388x287x346 mm



EURMASK® DOS REF. 37400 (per due filtri)

LANSEC
ITALIA S.p.A.
SAFETOP®



Filtri per Eurmask® Uno e Eurmask® Dos

FILTRO P3

Ref. 37401

- Filtro per particelle di polvere fine.
- Standard: EN143
- Unità di imballaggio:
2 pezzi / 8 pezzi (cartone originale)

FILTRO A1

Ref. 37402

- Filtro per gas e vapori organici.
- Standard: EN14387
- Unità di imballaggio:
2 pezzi / 8 pezzi (caja grande)

FILTRO A1P2

Ref. 37403

- Filtro para gases y polvos.
- Standard: EN143 / EN14387
- Unidad de embalaje:
2 uds (caja pequeña) / 8 uds (caja grande)

FILTRO A1B1E1K1

Ref. 37404

- Filtro per combinazione di più gas.
- Standard: EN14387
- Unità di imballaggio:
2 pezzi / 8 pezzi (cartone originale)

FILTRO A2P3

Ref. 37405

- Filtro per gas e polveri a doppia filtrazione.
- Norma: EN143 / EN14387
- Unità di imballaggio:
2 pezzi / 8 pezzi (cassa grande)

KIT PREFILTRI

Ref. 37409

- comprende 10 prefiltri e 2 tappi



Applicazioni

Eccellente con legno, marmo, sverniciatura, verniciatura a spruzzo o pennello, applicazioni di pesticidi, molatura, smerigliatura, attività fai-da-te in genere, ecc.

Standards

EN140:1998

Confezionamento

2 pezzi // Cartone Originale: 8 pezzi



WWW.SAFETOP.NET

